

## उत्तराखण्ड शासन औद्योगिक विकास अनुमाग–1 संख्याः U&\/VII-1/2018/11 स्क्रीनिंग प्लान्ट/18 देहरादून:दिनांकः )\ अप्रैल, 2018

## कार्यालय ज्ञाप

उत्तराखण्ड स्टोन क्रेशर स्क्रीनिंग प्लान्ट, मोबाईल स्टोन केशर, मोबाईल स्क्रीनिंग प्लान्ट, हाट मिक्स प्लान्ट, रेडिमिक्स प्लान्ट अनुज्ञा नीति, 2016 के अन्तर्गत निदेशक, भूतत्व एवं खनिकर्म इकाई, उत्तराखण्ड द्वारा उपलब्ध कराये गये प्रस्ताव पत्र संख्या—899 /स्क्री०प्ला० / खनन / देवू० / 2017—18, दिनांक 14 फरवरी, 2018 के क्रम में मै० हिमालय स्क्रीनिंग प्लान्ट, फतेहपुर टान्डा प्राधिकृत पार्टनर श्री राम लाल कोठारी, निवासी डोईवाला, जनपद देहरादून को जनपद देहरादून, तहसील डोईवाला के ग्राम फतेहपुर टाण्डा के क्षेत्रान्तर्गत खाता सं० 69 के खसरा सं० 230 मि० रकवा 0.1540 है0, खसरा सं० 229 रकवा 0.2100है0, कुल रकवा 0.3640है0, खतौनी सं० 363 के खसरा सं० 236 / 2मि० रकवा 0.4790है0, खाता खतौनी सं० 247 के खसरा सं० 272 रकवा 0.2205है0, खसरा सं० 283 रकवा 0.0113है० कुल रकवा 0.2318है०, खतौनी सं० 499 के खसरा सं० 283मि० रकवा 0.2502है० तथा खतौनी सं० 347 के खसरा सं० 284मि० रकवा 0.6150है० उपरोक्त सब खसरा नम्बरान का कुल रकवा 1.9400है० नाप भूमि में 100 टन प्रति घंटा क्षमता का स्क्रीनिंग प्लान्ट की स्थापना / संचालन हेतु 05 (पांच) वर्ष की अविध के लिए अनुज्ञा निम्न शर्तों के अधीन स्वीकृत किये जाने की अनुमित प्रदान की जाती है :--

1. स्क्रीनिंग प्लान्ट स्वामी द्वारा स्क्रीनिंग प्लान्ट संयत्र (Equipment) को परिसर की चाहरदीवारी के

अन्दर स्थापित किया जायेगा।

2. स्क्रीनिंग प्लान्ट स्वामी द्वारा स्क्रीनिंग प्लान्ट इकाई के चारों तरफ चाहरदीवारी का निर्माण किया जाना आवश्यक होगा, जो उपखनिजों के भण्डारण की ऊँचाई से कम से कम 01 मी0 ऊँची होगी। भण्डारण ऊँचाई का सत्यापन खान अधिकारी, भूतत्व एवं खनिकर्म इकाई तथा उत्तराखण्ड पर्यावरण संरक्षण एवं प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड के प्रतिनिधियों से कराया जाना होगा।

 यदि कच्चे माल / तैयार माल के भण्डारण की ऊँचाई निर्धारित मानक से अधिक किया जाना पाया गया, तो स्क्रीनिंग प्लान्ट स्वामी पर ₹ दो लाख तक का अर्थदण्ड अधिरोपित किया जायेगा, जो

निर्धारित खनिज लेखाशीर्षक में जमा कराया जायेगा।

 स्क्रीनिंग प्लान्ट स्वामी द्वारा ऐसा संयत्र स्थापित करना अनिवार्य होगा, जिससे धूल के कणों SPM (Suspended Particulate Matter) का उत्सीजन 600 μg/m³ से कम हो ।

स्क्रीनिंग प्लान्ट स्वामी द्वारा ऐसा संयत्र स्थापित करना अनिवार्य होगा, जिससे ध्वनि प्रदूषण दिन में

75 dB(A)Leq एवं रात्रि समय में 70 dB(A) Leq से कम हो।

 स्क्रीनिंग प्लान्ट तथा कन्वेयर बेल्ट को covered shed के अन्दर स्थापित करना होगा। धूल जनित बिन्दुओं पर water sprinkler लगाना अनिवार्य होगा।

7. स्क्रीनिंग प्लान्ट स्वामी द्वारा स्क्रीनिंग प्लान्ट के अन्दर के सभी मार्ग पक्के करने होंगे।

. स्क्रीनिंग प्लान्ट स्वामी द्वारा सम्पूर्ण क्षेत्र से धूल हटाने की व्यवस्था तथा भूमि पर पानी का नियमित

छिड़काव करने की व्यवस्था करनी होगी, जिससे कि धूल हवा में न उड़े।

अस्क्रीनिंग प्लान्ट स्वामी द्वारा चारों तरफ धूल वाले कणों को रोकने वाली प्रजातियों के पेड़ों की हरित पट्टी का विकास कर उनको संरक्षित करना होगा। यथा यह कार्यवाही अनुज्ञा प्राप्त करने के साथ ही प्रारम्भ करनी होगी तथा यह प्रक्रिया संयत्र चालू करने की समय अवधि 06 माह की अवधि में पूर्ण कर ली जायेगी।

10. स्क्रीनिंग प्लान्ट स्वामी द्वारा स्क्रीनिंग प्लान्ट स्थापित करने हेतु पर्यावरण संरक्षण अधिनियम, 1986 के अधीन केन्द्र सरकार एवं राज्य सरकार द्वारा समय—समय पर जारी आदेशों/अधिनियम में इंगित

दिशा निर्देशानुसार सभी मानक अनिवार्य रूप से पूर्ण करने होंगे।

11. स्क्रीनिंग प्लान्ट स्वामी द्वारा सम्पूर्ण कशिंग, स्क्रीनिंग, कन्वेयर आदि धूल जनित बिन्दुओं पर आवश्यकतानुसार Water sprinklers फब्बारे की स्थापना की जायेगी, जिससे धूल कणों का विसर्जन कम से कम हो।

12. स्क्रीनिंग प्लान्ट स्वामी द्वारा फब्वारों में विशिष्ट प्रकार की नोजल, पम्प तथा पाईप लाईन्स की स्थापना की जायेगी, ताकि फब्वारों में आवश्यकतानुसार जल—दाब बना रहे।

13. कवर्ड टिन शेंड में धूल कणों के निष्कासन हेतुँ डिक्टिंग सिस्टम स्थापित किया जाये, जिसकी आई॰डी॰ फेन के माध्यम से स्कृबिंग की जायेगी। स्कृबिंग में प्रयुक्त जल को सेलटिंग टैंक के

माध्यम से रिसाईकिल किया जायेगा।

14. स्क्रीनिंग प्लान्ट स्वामी द्वारा उत्तराखण्ड स्टोन क्रेशर स्क्रीनिंग प्लान्ट, मोबाईल स्टोन केशर, मोबाईल स्क्रीनिंग प्लान्ट, हाट मिक्स प्लान्ट, रेडिमिक्स प्लान्ट अनुज्ञा नीति, 2016, यथासंशोधित में निहित प्रावधानों का पूर्णतः अनुपालन किया जाना होगा।

15. स्क्रीनिंग प्लान्ट स्वामी स्क्रीनिंग प्लान्ट परिसर में कच्चेमाल / तैयार माल का भण्डारण एवं परिवहन उत्तराखण्ड खनिज (अवैध खनन, परिवहन एवं भण्डारण का निवारण) नियमावली, 2015

यथासंशोधित, 2016 के अधीन करेगा।

**आनन्द बर्द्धन** प्रमुख सचिव

संख्या:- U 🛭 🐧 (1) / VII-1 / 2018 द्दिनांकित।

प्रतिलिपि निम्नलिखित को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित :--

1. जिलाधिकारी, देहरादून।

2. सदस्य सचिव, उत्तराखण्ड पर्यावरण संरक्षण एवं प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, देहरादून को इस आशय के साथ प्रेषित कि कृपया प्रदूषण नियंत्रण से संबंधित मानकों को पूर्ण करने हेतु जो भी शर्तें निर्धारित हैं, उनका अनुपालन Consent to operate देने से पूर्व कराना सुनिश्चित करें।

3. निदेशक, खनन भूतत्व एवं खनिकर्म इकाई, उद्योग निदेशालय, उत्तराखण्ड, देहरादून को उनके

उक्तांकित पत्र के सन्दर्भ में सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।

4. मैo हिमालय स्क्रीनिंग प्लान्टें, फतेहपुर टान्डा प्राधिकृत पार्टेनर श्री राम लाल कोठारी, निवासी डोईवाला, जनपद देहरादून।

5, गार्ड फाईल।

अज्ञा से,

(गरिमा रौंकली) संयुक्त सचिव